



TITLE:

表紙・目次・奥付

AUTHOR(S):

CITATION:

表紙・目次・奥付. 環境保全 2017, 31

ISSUE DATE:

2017-03-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/219218>

RIGHT:



環境保全

ENVIRONMENT PRESERVATION



No. 31
2016



目 次

巻頭言 環境賦課金制度の検証と今後の課題	
京都大学環境安全保健機構 大瀧幸一郎	1
ハイライト 写真で見る環境保全	2
1. 特集：食を取り巻く環境	7
1.1 食品ロスを巡る国際動向	
京都大学環境科学センター 矢野順也、酒井伸一	7
1.2 京大生を取り巻く「食」と環境	
京都大学理学部 2 回生、エコ〜るど京大 小川由	
京都大学地球環境学堂、エコ〜るど京大 浅利美鈴	13
2. 環境保全業務報告	20
2.1 京都大学環境ファクトシート	
エコ〜るど京大 2016 〜初夏の陣・各種活動〜 実施報告	
京都大学地球環境学堂 浅利美鈴	
学生・院生コアメンバー 安藤悠太、	
山口優輔、福田将矢、山口凜、横山恵利香、	
大木晴香、大杉美里、小川由、西堀功規	20
2.2 実験廃液処理報告	
京都大学環境科学センター 真島敏行、中村智恵、本田由治、矢野順也	25
2.2.1 廃液情報管理	25
(1) 有機廃液処理量	25
(2) 有機廃液処理の外部委託について（外部委託処理の手続き含む）	28
(3) 外部委託処理の電子マニフェストについて	32
(4) PRTR と廃液情報	39
2.2.2 無機廃液処理	40
(1) 無機廃液処理装置（KMS）利用状況	40
(2) 搬入廃液の性状	43
(3) KMS を利用する	47
2.3 環境関連法規の改定の紹介	
京都大学環境科学センター 哈布爾、平井康宏	50
2.4 エコ宣言ウェブサイトの運用報告	
京都大学環境科学センター 矢野順也、南尚美	
京都大学地球環境学堂 浅利美鈴	52
3. 環境保全研究・教育	57
3.1 研究成果（原著論文、一般誌、学会発表別）	57
3.2 教育活動	61
3.2.1 センター教員が担当する教育科目のシラバス	61
3.2.2 指導した卒業論文、修士論文、博士論文	63
3.2.3 実験導入教育実績（受入部局、人数）	64
3.2.4 廃液処理装置指導員講習会、廃液情報管理指導員講習会	65
4. センターより	67
4.1 センター組織・体制	67
4.2 設備等	72

環 境 保 全 No.31 (2016)

ENVIRONMENT PRESERVATION

平成 29 年 3 月 1 日発行

発 行 京都大学環境安全保健機構
附属環境科学センター

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

電 話 075-753-7700

F A X 075-753-7710

編 集 環境保全編集委員会

印 刷 所 創文堂印刷株式会社

